

## TEGERA® 833

Einweghandschuh, 0,10 mm Latex, nicht gepudert, Cat. III, weiß, für den Umgang mit Lebensmitteln zugelassen, für Präzisionsarbeiten

### HERAUSRAGENDE MERKMALE

Besonders geschmeidig, gute Passform

### EIGENSCHAFTEN

HANDSCHUHART Einweg- und/oder Chemikalienschutzhandschuhe

KATEGORIE Cat. III

GRÖSSEN (EU) 7, 8, 9, 10

MATERIAL Latex

STÄRKE 0,10 mm

INNENSEITE Nicht gepudert

FINGERSPITZENGEFÜHL 5

STULPENMODELL Rollierte Kanten

LÄNGE 240 mm

FARBE Weiß

SCHACHTELN PRO KARTON 10

STÜCK PRO SCHACHTEL 100

AQL 1.5

AUFMACHUNG Karton



GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN-NR.
7	833-7	7392626061064
8	833-8	7392626061071
9	833-9	7392626061088
10	833-10	7392626061095

Sämtliche Angaben für das jeweilige Produkt sind ohne Toleranzwerte angegeben und können vom tatsächlichen Wert des Einzelprodukts abweichen. Wir behalten uns das Recht auf Aktualisierung der Angaben in diesem Dokument ohne vorherige Ankündigung vor.

## TEGERA® 833

### EIGENSCHAFTEN

Schutz gegen Chemikalienspritzer, für den Umgang mit Lebensmitteln zugelassen, Gummiband

### SCHÜTZT VOR/GEGEN

Infektionskrankheiten, Kontakt mit Schmutz, Kontakt mit Nässe, Kontakt mit Feuchtigkeit

### VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN

Nasse Bereiche, feuchte Bereiche, schmutzige Bereiche

### VORRANGIGE EINSATZGEBIETE

Müllabfuhrarbeiten, Raumpflege, Umgang mit Lebensmittelproduktion, Umgang mit Lebensmitteln, Küchenarbeiten, Arbeit in Hotels und Gastronomie, Gesundheitswesen, Pflegebereich, Dienstleistungsbereich

### VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN

HoReCa, Service

### ART DER ARBEIT

Präzisionsarbeiten



**CE** 0321 Cat. III

EN 420:2003 + A1:2009



EN ISO 374-1:2016/Type B  
KPT



EN ISO 374-5:2016



Sämtliche Angaben für das jeweilige Produkt sind ohne Toleranzwerte angegeben und können vom tatsächlichen Wert des Einzelprodukts abweichen. Wir behalten uns das Recht auf Aktualisierung der Angaben in diesem Dokument ohne vorherige Ankündigung vor.

2019-04-29

**ejendals**  
PROTECTING HANDS AND FEET

**EJENDALS AB**

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com

**TEGERA® 833**

**EG-BAUMUSTERPRÜFUNG**

0321 SATRA Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, United Kingdom

**CHEMIKALIENBESTÄNDIGKEIT**

Gemäß EN 374-3. Für Einzelheiten wenden Sie sich bitte an Ejendals

**BESCHREIBUNG KONFORMITÄT**

EN 420:2003 + A1:2009 Schutzhandschuhe - Allgemeine Anforderungen und Prüfverfahren

EU 2016/425

Für den Umgang mit Lebensmitteln geeignet, Ausnahme fette Lebensmittel

EN ISO 374-5:2016 Schutzhandschuhe gegen gefährliche Chemikalien und Mikroorganismen - Teil 5 Terminologie und Leistungsanforderungen für Gefahren durch Mikroorganismen.

EN ISO 374-1:2016/Type B Schutzhandschuhe gegen gefährliche Chemikalien und Mikroorganismen - Teil 1: Terminologie und Leistungsanforderungen gegenüber chemischen Gefahren.

**Test nach EN ISO 374-1:2016**

Getestete Chemikalie	K	P	T
Permeationsstufe	6	3	5
Degradation %	-18,2	3,3	-28,1

**Die Stufen für Permeation basieren auf den folgenden Durchbruchzeiten**

Permeationsstufe	1	2	3	4	5	6
Durchbruchzeiten mind. (Min)	10	30	60	120	240	480

Definition von Durchbruchzeit durch die Handfläche des Handschuhs (l<sub>ugm</sub>/cm<sup>2</sup>/min)

K: Natriumhydroxid 40% (CAS Nummer 1310-73-2)



**CE** 0321 Cat. III

EN 420:2003 + A1:2009  EN ISO 374-1:2016/Type B KPT

 EN ISO 374-5:2016   

Sämtliche Angaben für das jeweilige Produkt sind ohne Toleranzwerte angegeben und können vom tatsächlichen Wert des Einzelprodukts abweichen. Wir behalten uns das Recht auf Aktualisierung der Angaben in diesem Dokument ohne vorherige Ankündigung vor.

2019-04-29

**ejendals**  
PROTECTING HANDS AND FEET

**EJENDALS AB**

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com